



**UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO**

**ESCUELA DE POSGRADO  
PROGRAMA ACADÉMICO DE MAESTRÍA EN  
GESTIÓN PÚBLICA**

**Planeamiento estratégico y ejecución presupuestal en el  
Programa Nacional de Infraestructura Educativa, Lima - 2020**

**TESIS PARA OBTENER EL GRADO ACADÉMICO DE:  
Maestro en Gestión Pública**

**AUTOR:**

Velásquez Vásquez, Raúl Humberto (ORCID: 0000-0002-7365-2929)

**ASESORA:**

Dra. Ibarguen Cueva, Francis Esmeralda (ORCID: 0000-0003-4630-6921)

**LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:**

Gestión de políticas públicas

**LIMA – PERÚ**

**2021**

## **Dedicatoria**

A Dios, por sus infinitas Bendiciones, a mis Padres (Adela y Juan 🐶) por sus consejos sabios e indesmayables esfuerzos en apoyarme constantemente, a mis hermanos por su insesante aliento y apoyo moral, a mis hijos Sebastián y Ariana; cómo también a mi esfuerzo dedicado en este trabajo

## **Agradecimiento**

Agradezco a mi asesora de tesis Doctora Francis Esmeralda Ibarquen Cueva. Quien con su experiencia conocimiento y motivación me dio la orientación en esta investigación y lograr alcanzar el Grado de Maestro.

## Índice

Carátula	i
Dedicatoria	ii
Agradecimiento	iii
Índice	iv
Índice de tablas	vi
Índice de figuras	vi
RESUMEN	vii
ABSTRACT	viii
I. INTRODUCCIÓN	1
II. MARCO TEÓRICO	3
III.METODOLOGÍA	10
3.1 Tipo y diseño de investigación	10
3.2 Operacionalización de variables	10
3.3 Población, muestra y muestreo	11
3.4 Técnicas e instrumentos de recolección de datos	12
3.5 Procedimiento	12
3.6 Método de análisis de datos	12
3.7 Aspectos éticos	12
IV. RESULTADOS	13
4.1. Resultados descriptivos	13
4.2 Resultados Correlación	18
V. DISCUSIÓN	20
VI. CONCLUSIONES	23
VII. RECOMENDACIONES	24
REFERENCIAS	25
ANEXOS	
Anexo 1: Matriz de consistencia	30
Anexo 2: Operacionalización de la variable 1: Planeamiento estratégico	35
Anexo 3 Instrumento de recolección de datos.	37
Anexo 4: Ficha técnica	40
Anexo 5: Certificados de validez de expertos	42
Anexo 6: Confiabilidad de la variable	54
Anexo 7: base de datos de la variable	56
Anexo 8 Constancia de haber aplicado el instrumento	58



## **Índice de tablas**

Tabla 1 Niveles de planeamiento estratégico.....	13
Tabla 2 Niveles de las dimensiones del planeamiento estratégico (PE) .....	14
Tabla 3 Niveles de Ejecución presupuestal (EP) .....	15
Tabla 4 Niveles de las dimensiones de ejecución presupuestal .....	16
Tabla 5 Cuadro de hipótesis de investigación.....	18

## **Índice de figuras**

Figura 1 Niveles de planeamiento estratégico .....	13
Figura 2 Niveles de las dimensiones del planeamiento estratégico (PE) .....	14
Figura 3 Niveles de ejecución presupuestal.....	15
Figura 4 Niveles de las dimensiones de la ejecución presupuestal .....	17

## RESUMEN

El objetivo general de la investigación fue determinar la relación entre el Planeamiento Estratégico y Ejecución Presupuestal del Programa Nacional de Infraestructura Educativa, 2020. La muestra estuvo compuesta por 146 trabajadores del PRONIED.

El método empleado fue el hipotético-deductivo, el diseño fue el no experimental, se aplicó la técnica de la encuesta y el instrumento fue un cuestionario que se elaboró en google formularios. Para la confiabilidad del instrumento se utilizó el alfa de Cronbach, siendo 0,946 para la variable planeamiento estratégico y 0,949 para la variable ejecución presupuestal. Para el análisis descriptivo se realizó tablas de distribución de frecuencias y el gráfico de barras. Y para la contratación de la hipótesis se llevó a cabo por Rho de Spearman.

La investigación concluye que existe una correlación muy fuerte ( $R_{h0} = 0,843$ ;  $p_{valor} = 0,000 < 0,05$ ) entre el Planeamiento Estratégico y Ejecución Presupuestal del Programa Nacional de Infraestructura Educativa, 2020. Esto confirma la hipótesis y el objetivo general del estudio.

*Palabras Claves: Planeamiento Estratégico y Ejecución Presupuestal.*

## ABSTRACT

The general objective of the research was to determine the relationship between the Strategic Planning and Budget Execution of the National Program for Educational Infrastructure, 2020. The sample consisted of 146 PRONIED workers.

The method used was hypothetical-deductive, the design was non-experimental, the survey technique was applied and the instrument was a questionnaire that was developed in google forms. For the instrument's reliability, Cronbach's alpha was used, being 0.946 for the strategic planning variable and 0.949 for the budget execution variable. For the descriptive analysis, frequency distribution tables and the bar graph were made. And for the testing of the hypothesis it was carried out by Rho de Spearman.

The research concludes that there is a very strong correlation ( $R_{ho} = 0.843$ ;  $pvalue = 0.000 < 0.05$ ) between the Strategic planning and budget execution of the National Educational Infrastructure Program, 2020. This confirms the hypothesis and the general objective of the study.

*Keywords: Strategic Planning and Budget Execution.*